

В Разовый Диссертационный совет по защите
кандидатских диссертаций, созданный
Президиумом Академии наук Абхазии от 05.07.2023 г.
при Ботаническом институте АНА

СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Я, Вера Константиновна Зыкова, кандидат биологических наук, заведующая лабораторией цветоводства ФГБУН «Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», даю свое согласие выступать в качестве оппонента по диссертации Сангулия Алины Нурбеевны «Биолого-экологические условия некоторых теневыносливых цветочно-декоративных растений в условиях приморской полосы Абхазии» представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – Ботаника и представить отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию и сведений об официальном оппоненте на сайте Государственного научного учреждения «Ботанический институт Академии наук Абхазии» и в сети «Интернет» с момента подписания настоящего согласия.

Приложение: сведения об официальном оппоненте

Кандидат биологических наук

Зыкова В.К.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
 по диссертации Сангулия Алины Нурбеевны
«Биолого-экологические условия некоторых теневыносливых цветочно-
декоративных растений в условиях приморской полосы Абхазии»
 по специальности: 03.02.01. Ботаника
 на соискание ученой степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Зыкова Вера Константиновна
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Кандидат биологических наук специальность 1.5.9. Ботаника / 03.02.01 - ботаника
Ученое звание	-
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБУН «НБС–ННЦ»
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования РФ
Полное наименование лаборатории (отдела)	Лаборатория цветоводства
Занимаемая должность	Заведующая лабораторией
Почтовый индекс, адрес организации	298648 Республика Крым, г. Ялта, пгт Никита, Спуск Никитский, 52
Веб-сайт	https://nikitasad.ru/
Телефон	+79788591220
Адрес электронной почты	zykova.vk@mail.ru
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации(не более 15)	1. Клименко З.К., Зубкова Н.В., Зыкова В.К., Плугатарь С.А., Кравченко И.Н., Карпова Е.Н., Швец А.Ф. Аннотированный каталог цветочно- декоративных растений коллекции Никитского ботанического сада. Том 1. Коллекции розы садовой, клематиса, сирени / под ред., чл.-корр. РАН Ю.В. Плугатаря – Симферополь: ИТ «Ариал», 2018. – 232 с.

2. Plugatar Y.V., Klymenko Z.K., Ulanovskaya I.V., Zykova V.K., Plugatar S.A. Prospects for the use of the Crimean flora resources in the floriculture // Acta Horticulture. – 2019. – № 1240. – C. 65–68. DOI 10.17006/ActaHortic.2019.1240.10
3. Plugatar Yu.V., I.V. Ulanovskaya, V.K. Zykova, S.A. Plugatar Morphologic features of the Crimean species of Iris pumila L. and its potential use in ornamental horticulture // Acta Hortic. 1288. ISHS 2020. P. 113–116. DOI 10.17660/ActaHortic.2020.1288.17
4. Plugatar S.A., Plugatar Yu.V., Klimenko Z.K., Zykova V.K., Aleksandrova L.M., Ulanovskaya I.V., Zubkova N.V., Smykova N.V. Development of the collection of floral-ornamental plants of the nikitsky botanical gardens // Acta Horticulturae. 2020. T. 1298. C. 13-18. DOI 10.17660/ActaHortic.2020.1298.3
5. Plugatar S.A., Plugatar Y.V., Klimenko Z.K., Zykova V.K., Aleksandrova L.M., Ulanovskaya I.V., Zubkova N.V., Smykova N.V. Traditions and actual state of flower-ornamental crops' use in landscape design in Southern Russia // Acta Horticulturae. 2020. T. 1298. P. 145-151. DOI 10.17660/ActaHortic.2020.1298.21
6. Khailenko E.V., Plugatar S.A., Zykova V.K. Preservation of biodiversity of the genus Hedera L. in the Nikita botanical garden // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Krasnoyarsk Science and Technology City Hall. Krasnoyarsk, Russian Federation, 2021. C. 52090. doi:10.1088/1755-1315/677/5/052090
7. Zykova, V., Klimenko, Z., Zubkova, N.V., Alexandrova, L., Ulanovskaya, I., Plugatar, S., Smykova, N.V. and Kravchenko, I. (2021). The Nikita Botanical Gardens ornamental plants

	<p>collections biodiversity extension. Acta Hortic. 1324, 137-142 DOI: 10.17660/ActaHortic.2021.1324.21</p> <p>8. Zykova Vera, Belanova Anastasia, Vinogradova Elena, Prihodko Svetlana and Plugatar Svetlana Comparative introduction study of <i>Syringa vulgaris</i> L. cultivars in the conditions of a moderately continental, continental and conditionally subtropical climate of the Mediterranean type. BIO Web of Conferences 38, 00144 (2021) Northern Asia Plant Diversity 2021 https://doi.org/10.1051/bioconf/20213800144</p> <p>9. Plugatar S.A., Plugatar Yu.V., Klimenko Z.K., Zykova V.K., Ulanovskaya I.V., Zubkova N.V., Smykova N.V., Scheinina A.L., Zolotareva A.G., Karpova E.N. Genetic resources of flower and ornamental plants adapted for cultivation in the dry subtropical zone // ActaHortic. – 2022. – 1334. – P.16 DOI: 10.17660/ActaHortic.2022.1334.16</p> <p>10. Plugatar Yu.V., Brailko V.A., Plugatar S.A., Gubanova T.B., Klimenko Z.K., Zykova V.K. Leaf morphological and anatomical features of some cultivars of hybrid tea roses and their drought resistance when grown on the southern coast of the Crimea // ActaHortic. – 2022. – 1334. – P.13 DOI: 10.17660/ActaHortic.2022.1334.13</p>
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?	нет
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым	нет

соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем(соискателем)?	
Являетесь ли Вы членом Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования науки Российской Федерации?	нет
Являетесь ли Вы членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите?	нет
Являетесь ли Вы соавтором соискателя степени по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	нет

Кандидат биологических наук

Зыкова В.К.

Подпись к.б.н. В.К. Зыковой заверяю

Ученый секретарь

ФГБУН «Ордена Трудового Красного Знамени

Никитский ботанический сад –

Национальный научный центр РАН», к.е.н.х.н.



Т.С. Науменко